

PLS UPRA P NAZWA	
FRAM007230840857 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
FR7230840857 NUMER	2023-05-17 DATA UR.

PIWI ETL HOLFRAM002928823654	SUPRA HOLFRAM000121030389	NOLITA ET HOLFRAF000117035754
HANSEN PP HOLDNKM005609302793	PLS SALENS HOLFRAF007230848004	PLS PLESSI HOLFRAF007230840705

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	143
PODINDEKS PRODUKCYJNY	123
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	134
PODINDEKS RAMY CIAŁA	94
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	107
PODINDEKS NÓG I RACIC	123
PODINDEKS WYMIENIA	138
PODINDEKS PŁODNOŚCI	123
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	2609
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.8

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	120
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	113
PRZESTÓJ POPORODOWY	107
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	105
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	133
PRZEŻYwalność	135

CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HHIC
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BB	LGBS	MFF	POF
POF	SCDF							

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	110.3	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	190
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	46.1	% TŁUSZCZU	0.42
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	32.1	% BIAŁKA	0.28
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	10.7	% LAKTOZY	0.02
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór	
rama ciała z zadem	G	123	mały			duży	0.70	0	0
siła mleczności	G	117	niepożądan			pożądan	0.72	0	0
nogi-racice	G	135	niepożądan			pożądane	0.72	0	0
wymię	G	136	niepożądan			pożądane	0.75	0	0
budowa ogólna	G	135	niepożądana			pożądana	0.76	0	0
wysokość w krzyżu	G	126	niski			wysoki	0.83	0	0
głębokość tułowia	G	96	plytki			głęboki	0.80	0	0
szerokość klatki piersiowej	G	107	wąska			szeroka	0.80	0	0
ustawienie zadu	G	103	uniesiony			spadzisty	0.83	0	0
szerokość zadu	G	115	wąski			szeroki	0.81	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	89	pionowa			podsiebna	0.79	0	0
racice	G	128	długa przekątna			krótka przekątna	0.74	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	111	iksowate			równoległe	0.74	0	0
zawieszenie przednie wymienia	G	145	luźne			mocne	0.81	0	0
zawieszenie tylne wymienia	G	122	niskie			wysokie	0.79	0	0
więzadło środkowe wymienia	G	107	słabe			mocne	0.78	0	0
położenie wymienia	G	144	niskie			wysokie	0.83	0	0
szerokość wymienia	G	99	wąskie			szerokie	0.74	0	0
ustawienie strzyków	G	116	szerokie			wąskie	0.83	0	0
długość strzyków	G	123	krótkie			długie	0.84	0	0
ustawienie strzyków - tył	G	101	zewnątrzne			wewnętrzne	0.82	0	0
charakter mleczny	G	117	ordynarny			szlachetny	0.81	0	0
kondycja	G	98	słaba			mocna	0.82	-	-
lokomocja	G	138	słaba			dobra	0.74	-	-
struktura kostna	G	112	słaba			dobra	0.74	0	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	103				0.62	-	-
temperament	G	97				0.51	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	101				0.66	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	118				0.69	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	90				0.64	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	110				0.74	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	128				0.47	0	0